POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE					
FEE DETERMINATION	m.T		67-17-01					
O.I.P.E. CLASSIFIER	100	22	7/2					
FORMALITY REVIEW	Ku	1019	68.75.01					
RESPONSE FORMALITY REVIEW	<del></del>	<del></del>	00.00					

## INDEX OF CLAIMS

•	Rejected	N Non-elected
-	Allowed	Interference
_	(Through numeral) Canceled	A Appeal
÷	Restricted	O Objected

. r		_	_	_			_						٦.	<u>-</u>					_			_			_	_											_
	Clai	_	Ļ	1 -	72			ate	_	_	-	_	_	Cla	im	L.,		_		Da	te	,			Ц	C	aim	L	_	_		Da	te				
	Final	Original	100	るが	3		Î							Finat	Original											Fine	Ortomal										T
ı	T	1	Ę	V	T	$\mathcal{T}$	Τ'n	7	+	+	十	†	1	F	51			П	$\vdash$	-	Н	-	$\vdash$		Н	·  =	10	╂-	┢	t	-	⊢	╁╴	╁	╁	┿	+
1	$\mathfrak{I}$	2			П	П		$H^-$	+	+	+	+	┪	$\vdash$	52	$\neg$			_	Н	1	Н	┝		Н	$\vdash$	10		╁	⊢	┝	╌	╆	╂╌	╂╾	╁╌	+
ſ	3	3	Π	П	П	П	$\top$	Н	$\top$	1	十	+	1		53		_	_	_	-	-	-	-	Н	Н	-	10	-	╁	╁	-	├	⊢	1-	+-	╁╌	+
ı	1	4	П		Ш	H	Ħ	+	+	+-	╈	十	1		54	$\neg$	_			$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н	Н	-	10		-	╁	├─	├	┼-	╀	╀	╁	╀
ı	5	5	П		П	П	П	T	$\top$	T	T	+	7		55	┪			$\vdash$		H		-		Н	-	100		├	-	╁╌	$\vdash$	╆	╁┈	╁	╁	+
ľ	اما	6	П			П	17	1	T	Τ	$\top$	Τ	1		56	$\neg$				_			-	Н	Н	$\vdash$	100		╁╾	-	╁	-	⊢	╀╌	+	╁	+
-	71	7				П		1	╁	$\top$	1	十	7		57	$\neg$	$\neg$			-				Н	Н		10,		一	1	<del> </del>	1	╁	╁	╁	+-	十
I	8	8					$\Pi$	I		T	T	T	7		58	$\neg$									$\exists$		100	1		Ι-	1	1	<del>                                     </del>	1	+-	+	╁
3	91	9	П		$\Pi$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	ŢŢ	$\mathbf{I}$	Τ		T	Т	7		59	$\neg$		٦							$\dashv$	$\vdash$	100	1	$\vdash$	┢	-	<del>                                     </del>	┢	<del>  -</del>	┼	٢	t
- 1:	AL	10	П	1 V			V		Τ	Τ	Τ	Т	]		60	$\neg$						П		П	$\neg$		110		Г		$\vdash$	✝	┢	1	1	$\vdash$	t
"[	7	2	V	N	-	$\Gamma$	ľ.	Ί	Τ	Т	Т	Τ	7		81	П						$\overline{}$			╗		111		1		$\vdash$	1	┢	Н	T	$\vdash$	t
	4		И	Ш	E	I	П	I	Γ	I	Ι	Ι	]		62								П	П	$\exists$		112		Γ	Γ	_	Г		Т	1	t	†
	/ L	χВ	H	$\prod$	E	L	$\coprod$	I	ŀ	·I	Ι	Γ	]		63	J		_						$\Box$	$\neg$		113		Γ	Г		Ť	г	Т	Г	T	t
1	4	Ł	IJ	$\coprod$	1	Ŀ	П	I	L	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Γ	$\Box$	].		64	J		J	_7				П		$\neg$		114		Γ	Г	Г	Г	$\Box$	T	Τ	t	T
Ţ	$\Delta z$	Ł		辺	1-	Γ	П	$\perp$	L	1	Ŀ	Ι	]		65		$\Box$								7		115				$\Box$	_	$\vdash$		1	Т	t
Ľ	4	1	Ц	П	E	Ĺ	Ц	L	L		Γ	Γ	]		66			J						╛	_1		116	Γ						Г	Г	Г	T
Ĺ	4	Ł	Ц	N	_		<i>پ</i> ر	1					]		67									$\Box$	$\neg$		117	1					Г			T	T
ľ		3	1	W	1	V	$\mathbf{B}$	4					]	_	68			$\Box$									118									1	T
b	_	19	Ц	Ш	Ш	Ш	Ш	L		L		L	]		69		$\exists$						╗	П			119							Г		П	Τ
ſ	عاة	20		П	П	П	П	Τ.	F	Τ	Т	Г	7	П	70	T		$\neg$	╗			コ	П	$\neg$	╗		120					М	$\Box$	Г		✝	t
		21	$\prod$	П	П		П	1.	1	1.	1.	Т	1		71	$\neg$	$\neg$	$\neg$	╗	╗			$\neg$	7	7	П	121		_			Н		Н		╁╴	t
	Š	22	ŀ	П	П		П	1	ŀ	T	1	Т	٦.		72	┪	┪	╗	╗				7	7	7		122						$\vdash$	Н	-	-	t
Ū	ا ط	ដែ		П	П	П	II	$\mathbf{L}$	Ι	L	Γ	Т	]		73		┑	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	7		Н	123							┪	Н	┢	t
I	9	24	1	11/	П		H	1	ŀ		L	E	]		74	T	$\exists$		╛		_1	7	7	丁	٦	П	124						М	Т	Т	1	T
-₽			11	Y		V	V	7	L	$\prod$	Γ		]		75			J					┪	┪	7	П	125			П				Н		Т	t
L		26	٠	L	Ĺ	Ŀ			$\Box$	匚	Ľ	Г	]		76	$\Box$	$\Box$	$\Box$			┚	J	╛				126			П			П		Г	Γ	Г
L		27		Ľ	Ŀ	Ľ	L		L		Γ	Γ	]		77	I	J	$\prod$	$\Box$	J	]		$\exists$				127		П	П				Г	Г	Τ	Т
Ŀ		9	•	$\subseteq$	:	j				1.	Ŀ	Ľ	]		78	I		I			J		┚				128										Г
L	. 2			Ľ.	上	•	L	L	L				]		79	I											129										Г
L		Ю		L	L	Ĺ		L			L	Ĺ	1		60	J	J	I	$\Box$	J	I		I	J			130						$\neg$				Г
L	Ŋ3	_	_	ᆫ	上	Ŀ	L	1.	<u> </u>	L	<u> </u>		]		81	1	$\perp$	$\perp$		$\Box$	$\Box$		$\Box$				131				$\neg$		$\neg$				Γ
⊱			Щ	L	Ļ	L	L	L	$\perp$		L	Ĺ			82	$\perp$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oxed{I}$		$\Box$	$ \rfloor $	J	$\Box$	I			132				_		$\Box$				
F		3		٠.	$\perp$	L	L	ļ::	L	L	L	匚	1		33	floor	$_{ m I}$	$\bot$	J	_[	I	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	J	$oldsymbol{\mathbb{I}}$			133				$\Box$						Г
Ļ	3			1		L	Ŀ	4	ļ.,		L		١		34	1	$\mathcal{I}$	1	I	I	I		I				134										
Γ.			2	V-I	-		**	Ŀ	L	177	Ŀ	L	1		35	1	┙	_[	$\perp$	_[	$\perp$	J	$\bot$	$_{ m I}$			135			$\Box$		$\Box$	·				Г
F	3	_		L	ļ.	L	Ļ.	╀	_	┺	L	L	1		36	1	_[	_[	_[	4	_[	┙	$\perp$	$\perp$	_		136			$\exists$		╝					$\Box$
ŀ	3		Y	<b>*</b> ;	-		11	1		ŀ	Ŀ	Ŀ	1		37	4	4	4	4	┙	_		4	4	_		137		$\sqcup$	╝		$\Box$	$\Box$				Ĺ
	3	의		.3.5	•••	.27	٠,	-	-	Ŀ	Ŀ	L	3		18	4	4	4	4	4	_	_	4	$\perp$	ــا		38		╝	╝							Ē
Ŀ	3				ļ.,					<u> </u>		Ŀ	1		39	4	4	4	4	4	4	4	_	4	_	$\rightarrow$	39	$\Box$		$\Box$		$\Box$		·	$\cdot$		匚
3			3	÷	<u>; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; </u>	3	<u></u>	1	L	Ŀ	Ŀ	L	ŀ		20	1	$\perp$	_	$\perp$	$\perp$							40				_]		[	_]			Ŀ
L	14	_:			L	أسا	L	L	L			Ĺ	1		91		floor	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	J	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ţ	floor	]		141	_7		_7		J	П				Γ
				÷	Ľ		L.	Ŀ			$\cdot$		١.	_	32	$\mathbf{I}$	Ι	I	Ι	J	I	floor	I	I			142	J	╛	J			ゴ			٠,	
Ŀ		3	<u>:</u>			Ŀ	Ŀ	Ĺ	L	Ū	Ŀ	Ĺ		_	3	I	$\perp$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	_[	floor	$\mathbb{I}$	$\mathcal{I}$	] .		143	J		$\Box$	J	J	J			•	
E	•		$\perp$					·					] .		24	Ι	I	$\perp$	$\perp$	I	I	$\Box$	J	$oldsymbol{\perp}$			144		J	J	J	T	$\Box$				
			<u>.</u>								Ĺ		1	_	15	I	I	Ι	$\perp$	$\bot$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$	J	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	]		45		J		J	J	J				
Ŀ	144		_										1		16	$\perp$	I		I	$\perp$	$\perp$		Ι	$\perp$	].		46	$\Box$	J		J	J					
L	4		$\Box$				•						1		7	$\perp$	floor		I	I	$\perp$	$ \mathbb{J} $	I	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	]		47	I	T	Ī		T	T	$\neg$	7	٦	Г
E	48		$\mathbf{I}$										ĺ		8	Ι	Ι	Τ	Ι		I	I	I	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	]		48		7	7	7	7	╗	7	┪	┪	Г
Ŀ	. 41		·I	.]		4	·	$\Box$					l		9	Ι	ľ	Ι	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	floor	I	floor	floor	J	]		49	J	7	7	I	_†	丁	_	╗	7	
1.	50													11	<b>3</b> 0	Т	Т	T	Т	Ī	Т	Т	T	Т	٦		50	T	Т	Т	T	T	┰	┪	7		
7.	M.		90					次			Šŗ.				_		_	_		_		_		_	٠.	_		_						_			

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)